

Máquina de coser recta

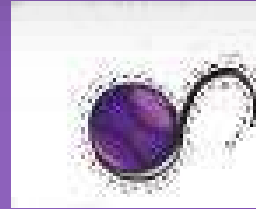


Pulsador de retroceso

Es el encargado de contener el hilo y proveerlo.

Bobina

Como rueda de graduación, sirve para dar la puntada final. Cuando la rueda gira hacia la izquierda, la aguja sube y baja sistemáticamente.



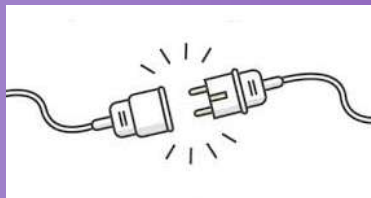
Talón

Ayuda al posicionamiento exacto de la aguja en la máquina.



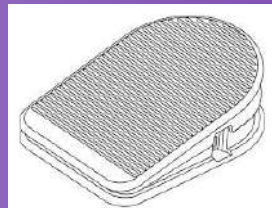
Aguja

En una máquina de coser, la aguja siempre debe estar recta y afilada para una buena costura.



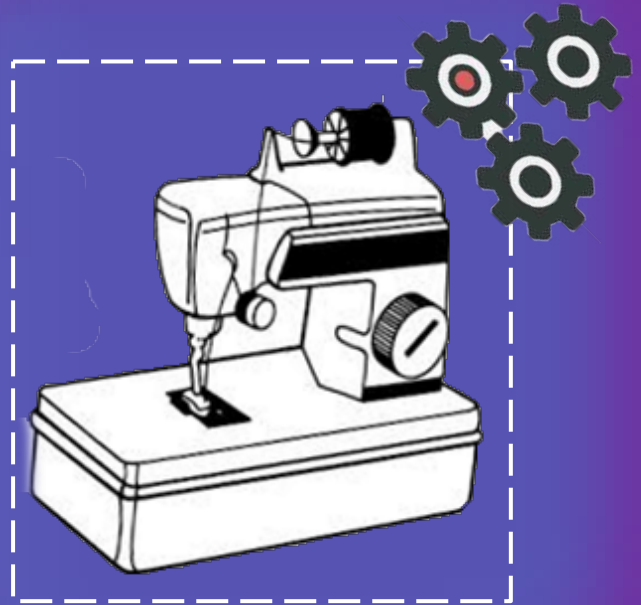
Contacto

La máquina funcionara al ser enchufada hacia un contacto de luz.



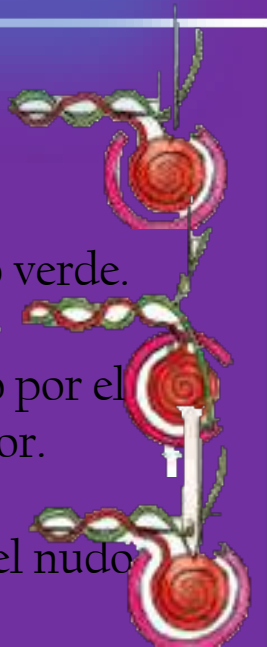
Pedal

Se debe presionar para que la máquina se ponga en marcha.



Funcionamiento

- ✓ La aguja baja con el hilo verde.
- ✓ El hilo verde es recogido por el gancho de la bobina inferior.
- ✓ Al subir la aguja, forma el nudo.



Partes y funcionamiento de una máquina de coser